

Распайка кабеля DB-9 принтеров VIOTEN VTP-80

Ниже приведен внешний вид и описание контактов разъема **DB-9**:



DB-9S

DB-9P

Контакт DB9	Обозначение	Описание	IN/OUT
1	DCD	Data Carrier Detected - обнаружение несущей	IN
2	RD	Receive Data - принимаемые данные	IN
3	TD	Transmit Data - передаваемые данные	OUT
4	DTR	Data Terminal Ready - готовность терминала	OUT
5	SG	Signal Ground - сигнальная земля	-
6	DSR	Data Set Ready - готовность данных	IN
7	RTS	Request To Send - запрос на передачу	OUT
8	CTS	Clear To Send - готовность к приему	IN
9	RI	Ring Indicator - индикатор вызова	IN

Вилка обозначается как **DB-9P**, а розетка - как **DB-9S**.

На COM - портах компьютера установлены, как правило, разъемы DB-9P. емах ставят розетку DB-9S.

Кабель для соединения компьютера с принтером VTP-80 имеет на концах разъемы DB-9S и DB-9P:

